

# WSPÓŁPRACA MIĘDZYPOKOLENIOWA W ZAKRESIE NOWYCH TECHNOLOGII I PLATFORM E-LEARNINGOWYCH

Aleksandra Breza (Politechnika Gdańska), Piotr Gaczkowski (Hackerspace Trójmiasto), Anna Grabowska (Politechnika Gdańska), Wojciech Grabowski (PRO-MED sp. z o.o.), Sylwia Mił (Politechnika Gdańska), Ewa Kozłowska (Politechnika Gdańska), Leszek Miotk (Hackerspace Trójmiasto), Mirosław Pałysiewicz (Hackerspace Trójmiasto), Zbigniew Pilat (Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP), Jacek Zieliński (Sieć Badawcza Łukasiewicz - Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów PIAP)

Współpraca międzypokoleniowa w zakresie nowych technologii i platform e-learningowych na Politechnice Gdańskiej rozpoczęła się w 1997 roku. Nauczyciele i uczniowie brali udział w następujących projektach i konkursach:

- I EARN (ESL - English Second Language)
- National Geographic Kids Network (Hello, Co jest w naszej wodzie?)
- ThinkQuest

Zespół realizujący projekt edukacyjny **Join Our English Language Club** zakwalifikował się do finału konkursu ThinkQuest w Waszyngtonie.

W latach 2001- 2004 roku studenci i pracownicy Politechniki Gdańskiej brali udział w projekcie **Spotkanie pokoleń**.

Do wdrożenia e-learningu na PG wykorzystano autorską platformę TeleCAD. Efekty projektu udokumentowano w raporcie TVP pt.: **Europa na wynos** promującym unijne programy edukacyjne.

Spotkania z komputerem    Polski (pl)    Nie jesteś zalogowany(a) (Zaloguj się)

## Lifelong Learning for All (Kształcenie przez całe życie jest dla wszystkich)

**Kursy**    Zwiń wszystko

- Spotkania z komputerem na WETI PG
  - Safe Use of Digital Technologies in PEER-TRAIN (2022-2023)
  - Opowiadanie Cyfrowych Historii (2021-2022)
  - Integracja Polskich Seniorów i Opiekunek z Ukrainy (2021-2022)
  - ROLKI - Kształcenie przez całe życie w czasie COVID 19 (2020-2021)
  - Uczące się ulice Wiednia i Edynburga (2019-2020)
  - SPADE, SPIDW, Seniors&ICT (2018 - 2020)

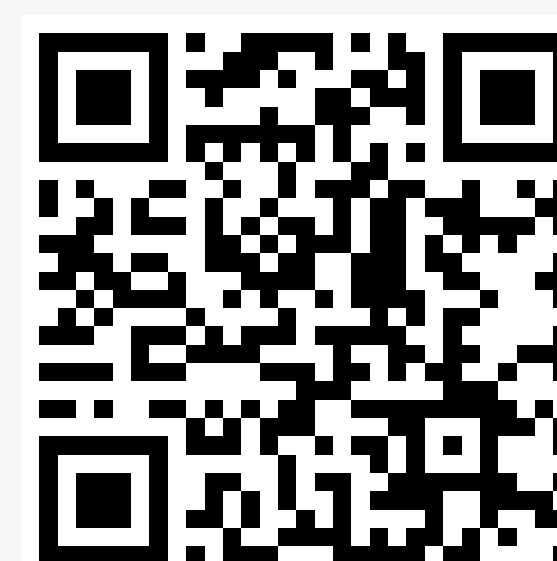
Spotkania z komputerem odbywają się w czwartki 15:15-16:45, WETI PG Nowa Elektronika, lab. 237  
Wybrane spotkania odbywają na platformie Zoom w czwartki 14:00-15:00 PRO-MED sp. z o.o.

Polecane zasoby:

- Biuletyn informacyjny projektu Erasmus+ SPIDW
- eRegion
- Rozwój Srebrnej Gospodarki - dokument przedstawiający stanowisko Globalnej Sieci Stowarzyszeń i Organizacji: Emeryci Rozwijają Srebrną Gospodarkę

NADCHODZĄCE TERMINY    Brak nadchodzących spotkań  
Przejdź do kalendarza...

W 2016 roku międzypokoleniowy zespół dwóch uczelni (PG i GUMED) wziął udział w Kongresie Rozwoju Edukacji prezentując projekt **Od koncepcji po prototyp, czyli przychodzi inżynier do lekarza**.



W latach 2020-2022 zespoły międzypokoleniowe współpracowały/współpracują w następujących projektach:

- [CoLED - Collaborative Environment for Engineering Education](#)
- [TRACE - Travel Club for Elderly](#)
- [Walking, cycling on the campus of Gdańsk University of Technology](#)
- [Ella4Life - your virtual assistant at home and on the road](#)
- [Toucan Assistant - artificial intelligence system to activate the elderly](#)
- [3D printing and technology, 3d3miasto Festival](#)
- [Festival of Light 2022, 2023](#)
- [PEER-TRAIN - Strengthening Capacities to Support Active Ageing in the Conditions of the 21st Century - Peer Mentoring Program for People 50+](#)

## Festiwal Światła 2023

Kurs na MoodleCloud    Nasz zespół